

**TXS-865HSE**

Bestellnummer: 255300

 Bruttopreis (EVP): CHF **415.00**
**UHF-PLL-Taschensender, 506-542 MHz**

Die Steigerung der Übertragungsqualität und Maximierung der Reichweite gibt Sicherheit und ermöglichen Flexibilität!

Realisiert wurden diese Merkmale durch innovatives Schaltungsdesign und eine umschaltbare Sendeleistung. Eine hochwertige drahtlose Audio-Übertragung von bis zu 300 m im Freifeld ist so problemlos möglich!

Schnell auf Sendung: REMOSET steht für einfaches Frequenzsetup entsprechender Hand- oder Taschensender via Empfänger. Per Funksignal lässt sich der gewünschte Übertragungskanal am Sender ferneinstellen, ohne dass Sichtkontakt erforderlich ist - und das sogar während der Live-Performance! Ein intelligentes Trägeranalyseverfahren unterstützt dabei den Anwender, indem es nur Übertragungskanäle zulässt, auf denen kein anderer Sender aktiv ist.



UHF-PLL-Taschensender  
mit REMOSET-Technologie

- Geeignet für die Kombination mit Kopf- oder Ohrbügel-Mikrofon mit 3-Pol-Mini-XLR-Anschluss
- 124 wählbare Kanäle in 6 Kanalgruppen (506-542 MHz)
- Empfindlichkeit einstellbar (12 dB bis -18 dB)
- Schaltbare Abschwächung (0 dB/-6 dB/-20 dB)
- Lock-Funktion
- Beleuchtete LCD-Anzeige für Kanal und Batteriestatus
- Sendeleistung 10 mW (EIRP)
- Stromversorgung über 2 x 1,5-V-Mignonbatterie (nicht mitgeliefert)

Es bestehen Beschränkungen oder Anforderungen in der EU!

Bitte beachten Sie die Hinweise zu drahtlosen Systemen im Abschnitt „WICHTIGE INFORMATIONEN“!

Wie viele Funkssysteme TXS-865... können zeitgleich betrieben werden?

Bei optimalen Bedingungen am Einsatzort können bis zu 10 Funkssysteme TXS-865... mit je 2 Mikrofonen zeitgleich betrieben werden.

**Empfohlenes Zubehör**

|              |  |
|--------------|--|
| HSE-310/SK   | Kopfbügelmikrofon, Niere 50-18000 Hz Mini XLR    |
| HSE-70A/SK   | Ultraleicht HQ-Kopfbügelmikrofon Kugel 2xAdapter |
| BK-3MCDE/2BE | NiMH-eneloop-Mignon-Akkus, 2er-Set, Panasonic    |
| NIMH-2800/4  | NiMH-Akkusatz, AA HR6 1.2V/2800mAh, 4 Stck       |

## TXS-865HSE

### Technische Daten:

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Multi-Frequenz</b>            | 1                                 |
| <b>Allgemeine Daten</b>          |                                   |
| <b>Art</b>                       | Taschensender                     |
| <b>Trägerfrequenzbereich</b>     | 506-542 MHz                       |
| <b>Audio-Frequenzbereich</b>     | 40-18000 Hz                       |
| <b>Kanäle</b>                    | 1                                 |
| <b>Klirrfaktor</b>               | -                                 |
| <b>Dynamik</b>                   | -                                 |
| <b>Latenz</b>                    | -                                 |
| <b>HF-Rauschabstand</b>          | -                                 |
| <b>Betriebsdauer</b>             | > 25 h                            |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>    | 0-40 °C                           |
| <b>Stromversorgung</b>           | -                                 |
| <b>Abmessungen</b>               | -                                 |
| <b>Gesamtgewicht</b>             | -                                 |
| <b>Anschlüsse</b>                | -                                 |
| <b>Senderdaten</b>               |                                   |
| <b>Sendeleistung</b>             | 10 mW                             |
| <b>Reichweite</b>                | -                                 |
| <b>Stromversorgung Sender</b>    | 2 x Mignon-Batterie(AA), Alkaline |
| <b>Breite Sender</b>             | 68 mm                             |
| <b>Höhe Sender</b>               | 172 mm                            |
| <b>Tiefe Sender</b>              | 21 mm                             |
| <b>Gewicht Sender</b>            | 77 g                              |
| <b>Anschlüsse Sender</b>         | 1 x 3-Pol-Mini-XLR                |
| <b>Empfängerdaten</b>            | -                                 |
| <b>Audiosignal Empfänger</b>     | -                                 |
| <b>Stromversorgung Empfänger</b> | -                                 |
| <b>Breite Empfänger</b>          | -                                 |
| <b>Höhe Empfänger</b>            | -                                 |
| <b>Tiefe Empfänger</b>           | -                                 |
| <b>Gewicht Empfänger</b>         | -                                 |
| <b>Anschlüsse Empfänger</b>      | -                                 |

### Artikel Informationen

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Neu                  |          |
| <b>Bruttogewicht</b> | 0.843 kg |
| <b>VRG/VEG</b>       | VRG-0.4  |